In	ıde	ex.	of	Cla	ain	ns	

	Αp	pli	ca	tio	n/	Co	ntr	ol	No.	
--	----	-----	----	-----	----	----	-----	----	-----	--

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/972,226

LANDER, VADIM

Examiner

Art Unit

Eleni A. Shiferaw

2136

7	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

o Objected

Claim		Date							Cl	Claim Date						$\neg$	C	aim	Date												
								$\dashv$	-								$\dashv$										$\neg$	$\dashv$			
Final	Original	4/4/07									Final	Original									Final	Original									
	1	7	П									51	П			1		П	T	$\neg$		101		寸						ヿ	$\neg$
	2	1						Γ	П			52	П							$\neg$		102				- 77				$\exists$	ヿ
	3	7										53		$\neg \vdash$		1	П					103		$\neg$						寸	ヿ
	4	1						Ī		T	,	54	$\Box$	$\neg \vdash$	$\top$		П	$\Box$	1	_		104								寸	ㄱ
	5	1	П			Г						55		T			П	П				105							$\neg$	$\exists$	ヿ
	6	1	П			Г						56		T	1	1	П	П	T			106		T		$\neg$	$\neg$			$\neg$	ᅦ
0	7	1	П				Π					57						П				107								$\exists$	ヿ
	8	1	П									58		$\neg$		1	П	П	İ			108								ヿ	ᅦ
	9	1	П				Γ					59		一		1	П	П	T			109		一						$\neg$	ᅦ
	10	1					Г					60		T	T		1	П				110		T						$\exists$	ヿ
	11	7										61		$\neg$	丁		П	П				111								$\neg$	•
	12	1						L				62			$\int$				T			112			╗					$\Box$	口
	13	1										63			Ι							113								丁	$\Box$
	14	1										64		$oxed{\Box}$	Ι				$\Box$			114								丁	$\Box$
	15	1									•	65		$\prod$	$oxed{oxed}$							115							J		
	16	1					Ĺ	Ĺ				66			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\prod$			· _ [			116								Ţ	
	17	1						匚				67		$oxed{\Gamma}$					$\Box$			117								J	
	18	7										68				Т						118								$\neg$	
	19	7										69			$\neg$	T			T			119							$\neg$	$\neg$	
	20	7										70										120							$\neg$	寸	
	21	4										71								$\Box$		121							$\neg$	コ	
	22	1										72				$\Box$						122								$\Box$	
	23	7										73										123	$\neg$							$\top$	
	24	1										74		$\Box$								124								П	
	25	1					L	<u> </u>				75										125								$\Box$	
	26	1									·	76										126								$\Box$	
	27	1										77										127									
	28	1	Ш					L	Ш	_		78										128								$\Box$	
	29	1	Ш					L				79										129									
	30	1										80		$\perp$								130					l				
	31		Ш	_					Ш	_		81			$\perp$	L	Ш					131							$\Box$		
	32		Ш					$oxed{oxed}$	Ш	_		82	$\Box$	$\perp$	1	$\perp$	Ш			_		132					]			[	
	33		Ш		Ш	Ш		L	Ш	_		83	$\sqcup$	$\perp$	1	_	Ш	Ш	$\perp$			133		$\perp$			$\perp$	]	_[	[	
	34		Щ		Ш	Щ	L	Ш	Ш	_	<u> </u>	84	$\sqcup$		$\perp$	$\perp$	Ш	Ш	$\perp$	$\Box$		134		_	_		_			_	
	35		Щ	_	$\sqcup$	Щ	<u> </u>		Ш	_		85	_	_ _	_	4_	Ш	Ш	$\dashv$	_		135	ļ	_	_	ļ	ļ	ļ			_
	36		Щ		$\square$	Щ	Ш		Ш			86	4	$\perp$	_	$\perp$	Ш	Ш	$\perp$	_	<u> </u>	136	ļ	_		ļ	Į	ļ		_	_
	37		$\sqcup$			Щ	L.	_	Ш	_		87	$\perp$	$\perp$	4	1	$\sqcup$	Ш	_	_		137	ļ	_ļ		ļ	ļ	ļ	_	$\dashv$	_
	38		$\sqcup$			Щ	Щ	_	Щ	_		88	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		4	_	<u></u>	138	ļ	_	_					_	
	39		$\sqcup$		$\square$	Щ	<u> </u>	lacksquare	Ш	_	<u> </u>	89	$\sqcup$	4	$\bot$	$\bot$	$\square$	$\sqcup$	$\dashv$	_	<u></u>	139	_ļ	_ļ			_	ļ		_	
	40		$\sqcup$		Щ	Щ	_	_	$\sqcup$	4		90	$\Box$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	$\sqcup$		4	_		140		_	_	_				$\dashv$	Ц
	41	_	$\sqcup$			Щ	<u> </u>	_	Щ	_		91	$\dashv$		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	$\sqcup$	$\dashv$	_	<u> </u>	141	_	_ļ	_	_	_			_	_
	42		$\vdash \downarrow$	_		Щ	<u> </u>		Щ	$\dashv$	<u> </u>	92	$\perp$	$\perp$	$\bot$	+-	Ш	$\sqcup$	$\dashv$	_		142		_	_				_	4	_
	43		$\sqcup$			Ш	_	<u> </u>	$\sqcup$	_		93			$\bot$	╀-	$\sqcup$	$\sqcup$	$\dashv$	_	<u> </u>	143	_	_	_		_		_	4	_
	44		$\vdash \vdash$		Щ	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	$\dashv$		94	$\sqcup$	_	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$	Ц	$\dashv$	_		144	_ļ	_ļ			_		_	$\dashv$	$\Box$
	45	_	$\sqcup$	_	$\Box$	$\sqcup$	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$\sqcup$	_		95	$\sqcup$	_	4	┼	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_		145	_	_	_	_	_		$\dashv$	$\dashv$	_
	46		$\sqcup$	_	$\Box$	Щ	<u> </u>	ļ	$\sqcup$	_	<u> </u>	96	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	↓_	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_		146	_ļ	_	_		_		_	4	
	47		Щ		$\Box$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\dashv$	.	97		$\perp$	$\perp$	╀-	$\sqcup$	Щ	_	_		147	ļ	ļ	_					<b>ユ</b>	
	48	_	Ц	_		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	Ш	_	ļ	98	$\perp$	4	4	_	Щ	$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	L	148	_	_ļ		_				<b>山</b>	
	49		$\sqcup$			Щ	L.,	Щ	Ш	_	<u> </u>	99	$\perp$	$\bot$	$\perp$	+-	$\sqcup$	$\Box$		_		149	_	ļ				_		<b>ユ</b>	
	50		$ldsymbol{ld}}}}}}$				L		Ш			100				1	LJ		1		L	150							. 1		- 1